

## Steckschlüssel-Einsatz-Programm

mit 1" 
Antrieb verchromt, poliert

1100

Einsätze mit Stiftsicherung

Betätigungswerkzeuge für höchste Belastung ausgelegt

Robuste Umschaltknarre mit 32 Zähnen für Rechts- und Linksgang

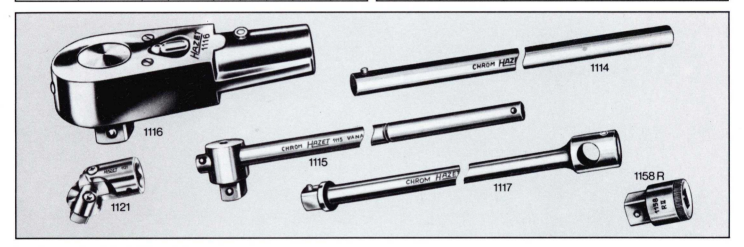


ight HAZET 282 Ba. d

## Doppel-6kt. Steckschlüssel-Einsätze DIN 3124

Code- No.	HAZET- No.	O mm	H	D	T	<b>₽</b>	3
12352	1100 Z-32	32	65	47	25	700	1
12354	36	36	65	52	27	720	1
12356	41	41	68	58	30	850	1
12358	46	46	72	64	33	1010	1
12360	50	50	72	68	36	1060	1
12362	55	55	77	76	42	1260	1

Code- No.	HAZET- No.	O mm	H	D mm	T	<b>∆</b>	3
12 364 12 366 12 368 12 370 12 372	1100 Z-60 65 70 75 80	60 65 70 75 80	82 86 86 87 87	82 87 94 100 107	46 48 48 51 52	1400 1650 1700 1900 2100	1 1 1 1



## Betätigungswerkzeuge

Code- No.	HAZET- No.		⊬ <b>L</b> →l		3
12388	1114	Drehstange 28" 26 mm Ø	700	2920	1
12390	1115	Schiebegriff 25" 26 mm Ø	630	3300	1
12392	1116	Knarrenkopf 8" 32 Zähne Reparatur-Satz	200	2400	1
		für Knarrenkopf	_	570	1
12394	1117-8	Verlängerung 8″ 28 mm Ø	200	1200	1

Code- No.	HAZET- No.		⊬ <b>L</b> →I mm	∆ ∆	3
12396	1117-16	Verlängerung 16" 28 mm Ø	400	2300	1
12 398	1121	Universalgelenk 6" 48 mm Ø	143	1200	1
55 186	1158 R-1	Reduziereinsatz <sup>3</sup> /4" ■, 1" □	70	420	1
55 187	1158 R-2	 dito 1" ■, <sup>3</sup> /4" □	60	290	1

## Steckschlüsselsatz im hausfarbenen HAZET-Metallkasten

															_ 0							
t-No. 453	Code- No.	HAZET- No.							1114	1115	1116	1117-8	1117-16	1121	∆ ∆ ∆ kg	n Germany ©						
e															1114	1113	1110	1117-0	1117-10	1121	Ng	0
Prosp	43 540	1100 Z		32	36	41	46	50	55	60	65	70	75	80	Х	Х	Х	Х	Х	Х	33	Printe